## INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International application No.

	PCT/JP2005/002675		
A. CLASSIFICATION OF SUBJECT MATTER Int.Cl <sup>7</sup> H01L33/00, C09K11/08, 11/64			
According to International Patent Classification (IPC) or to both nation	al classification and IPC		
B. FIELDS SEARCHED			
Minimum documentation searched (classification system followed by Int.Cl <sup>7</sup> H01L33/00, C09K11/08, 11/64,	classification symbols) F21S13/02		
Kokai Jitsuyo Shinan Koho 1971-2005 T	itsuyo Shinan Toroku Koho 1996-2005 broku Jitsuyo Shinan Koho 1994-2005		
Electronic data base consulted during the international search (name of JSTPlus (JOIS)	data base and, where practicable, search terms used)		
C. DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT			
Category* Citation of document, with indication, where a	appropriate, of the relevant passages Relevant to claim No.		
	, [0027], [0034],		
X JP 2003-124527 A (Patent Tr Y fur elektrische Gluhlampen m 25 April, 2003 (25.04.03), Par. Nos. [0011] to [0012], [0030]; Fig. 1 & EP 1278250 A2 & D & US 2003/0030368 A1	1bH.), 4-7		
Y   Further documents are listed in the continuation of Box C.   See patent family annex.			
* Special categories of cited documents:  "A" document defining the general state of the art which is not considered to be of particular relevance  "E" earlier application or patent but published on or after the international filing date  "L" document which may throw doubts on priority claim(s) or which is cited to establish the publication date of another citation or other special reason (as specified)  "O" document referring to an oral disclosure, use, exhibition or other means document published prior to the international filing date but later than the priority date claimed  Date of the actual completion of the international search  "D" additional filing date but later than the priority date claimed  "O" document of particular relevance; the claimed invention can considered to involve an inventive step when the document of particular relevance; the claimed invention can considered to involve an inventive step when the document of particular relevance; the claimed invention can considered to involve an inventive step when the document of particular relevance; the claimed invention can considered to involve an inventive step when the document with one or more other such documents, such considered to involve an inventive step when the document of particular relevance; the claimed invention can considered to involve an inventive step when the document with one or more other such documents, such considered to involve an inventive step when the document of particular relevance; the claimed invention can considered to involve an inventive step when the document of particular relevance; the claimed invention can considered to involve an inventive step when the document of particular relevance; the claimed invention can considered to involve an inventive step when the document of particular relevance; the claimed invention can considered to involve an inventive step when the document of particular relevance; the claimed invention of the invention can can considered to involve an inventive step when the document of pa			
16 May, 2005 (16.05.05)	31 May, 2005 (31.05.05)		
Name and mailing address of the ISA/ Japanese Patent Office	Authorized officer		
Facsimile No. Telephone No.			

Facsimile No.
Form PCT/ISA/210 (second sheet) (January 2004)

## DED! AVAILABLE COPY

## INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International application No.
PCT/JP2005/002675

		PCT/JP2	005/002675	
C (Continuation). DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT				
Category*	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevan	nt passages	Relevant to claim No.	
Υ .	WO 02/091487 A1 (Kansai TLO Kabushiki Kai 14 November, 2002 (14.11.02), Page 12, lines 12 to 14 & US 2004/0137265 A1	sha),	1-7	
Y	JP 2002-203989 A (LumiLeds Lighting U.S., 19 July, 2002 (19.07.02), Par. Nos. [0026], [0028], [0036]; Figs. 5 & US 2002/0070449 A1 & US 6642618 B2 & DE 10162223 A1	,	1-7	
Y	JP 2003-168305 A (Matsushita Electric Industrial Co., Ltd.), 13 June, 2003 (13.06.03), Par. No. [0204] & US 2002/0113246 A1		4-7	
Y	JP 2002-171000 A (Sharp Corp.), 14 June, 2002 (14.06.02), Par. No. [0074] & US 2002/0063301 A1		4-7	
Y	JP 2003-346506 A (Tokyo Rain Kabushiki Ka 05 December, 2003 (05.12.03), Par. Nos. [0025], [0042] to [0043]; Fig. 1 (Family: none)	-	6-7	
٠,				
·				

A. 発明の属する分野の分類(国際特許分類(IPC))

Int.Cl.7 H01L33/00,

C09K11/08, 11/64

B. 調査を行った分野

調査を行った最小限資料(国際特許分類(IPC))

Int.Cl.7 H01L33/00,

C09K11/08, 11/64

F21S13/02

最小限資料以外の資料で調査を行った分野に含まれるもの

日本国実用新案公報

1922-1996年

日本国公阴実用新案公報

1971-2005年

日本国実用新案登録公報

1996-2005年

日本国登録実用新案公報

1994-2005年

国際調査で使用した電子データベース(データベースの名称、調査に使用した用語)

JSTPlus (JOIS)

C. 関連すると認められる文献

引用文献の	5 C BB 0 54 0 5 X IBA	関連する
カテゴリー*	引用文献名 及び一部の箇所が関連するときは、その関連する箇所の表示	請求の範囲の番号
X	JP 2003-321675 A (日亜化学工業株式会社) 2003.11.14, [0006], [0026]-[0027], [0034], [0053], [0060]-[0061], [0067], 図 1 & WO 03/080764 A1 & EP 1433831 A1 & US 2004/0135504 A1 & CA 2447288 A1	1-2 3-7
	·	
	·	
1		L

## ▽ C欄の続きにも文献が列挙されている。

パテントファミリーに関する別紙を参照。

\* 引用文献のカテゴリー

「A」特に関連のある文献ではなく、一般的技術水準を示す もの

「E」国際出願日前の出願または特許であるが、国際出願日 以後に公表されたもの

「L」優先権主張に疑義を提起する文献又は他の文献の発行 日若しくは他の特別な理由を確立するために引用す る文献(理由を付す)

「O」ロ頭による開示、使用、展示等に言及する文献

「P」国際出願目前で、かつ優先権の主張の基礎となる出願

の日の後に公表された文献

「T」国際出願日又は優先日後に公表された文献であって 出願と矛盾するものではなく、発明の原理又は理論 の理解のために引用するもの

「X」特に関連のある文献であって、当該文献のみで発明 の新規性又は進歩性がないと考えられるもの

「Y」特に関連のある文献であって、当該文献と他の1以 上の文献との、当業者にとって自明である組合せに よって進歩性がないと考えられるもの

「&」同一パテントファミリー文献

国際調査を完了した日

16.05.2005

国際調査報告の発送日

31. 5. 2005

国際調査機関の名称及びあて先

日本国特許庁 (ISA/JP)

郵便番号100-8915 東京都千代田区設が関三丁目4番3号 特許庁審査官(権限のある職員)

2K 9512

門田 かづよ

電話番号 03-3581-1101 内線 3255

C (続き). 関連すると認められる文献				
引用文献の カテゴリー*	: 引用文献名 及び一部の箇所が関連するときは、その関連する箇所の表示	関連する 請求の範囲の番号		
Х Ү	JP 2003-124527 A (パテント-トロイハント-ゲゼルシヤフト フユール エレクトリツシエ グリユーラムペン ミツト	1-3 4-7		
	ベシユレンクテル ハフツング) 2003.04.25, 【0011】-【0012】,【0017】,【0019】,【0030】,図1 & EP 1278250 A2 & DE 10133352 A1 & US 2003/0030368 A1	<b>x</b> '		
Y .	WO 02/091487 A1 (関西ティー・エル・オー株式会社) 2002.11.14, 第 12 頁 第 12-14 行 & US 2004/0137265 A1	1-7		
Y	JP 2002-203989 A (ルミレッズ ライティング ユーエス リミテッドライアビリティ カンパニー) 2002.07.19, 【0026】,【0028】,【0036】,図 5-6 & US 2002/0070449 A1 & US 6642618 B2 & DE 10162223 A1	1-7		
Y	JP 2003-168305 A (松下電器産業株式会社) 2003.06.13, 【0204】 & US 2002/0113246 A1	4-7		
<b>Y</b>	JP 2002-171000 A(シャープ株式会社)2002.06.14, 【0074】 & US 2002/0063301 A1	4-7		
Y	JP 2003-346506 A(東京ライン株式会社)2003.12.05, 【0025】,【0042】-【0043】,図12 (パテントファミリーなし)	6-7		
		,		
		·		